

①9 RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
INSTITUT NATIONAL
DE LA PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE
PARIS

F-005

①1 N° de publication :
(à n'utiliser que pour les
commandes de reproduction)

2 808 135

②1 N° d'enregistrement national : 00 04022

⑤1 Int Cl⁷ : H 02 K 11/00

⑫

DEMANDE DE BREVET D'INVENTION

A1

②2 Date de dépôt : 30.03.00.

③0 Priorité :

④3 Date de mise à la disposition du public de la
demande : 26.10.01 Bulletin 01/43.

⑤6 Liste des documents cités dans le rapport de
recherche préliminaire : Se reporter à la fin du
présent fascicule

⑥0 Références à d'autres documents nationaux
apparentés :

⑦1 Demandeur(s) : VALEO SYSTEMES D'ESSUYAGE
Société par actions simplifiée — FR.

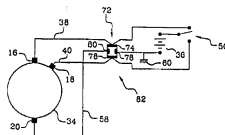
⑦2 Inventeur(s) : DE DARAN FRANCOIS, BRUNEAU
SEVERIN, ROUYER PHILIPPE et SALEMBERE
ABDOU.

⑦3 Titulaire(s) :

⑦4 Mandataire(s) : CABINET PHILIPPE KOHN.

⑤4 DISPOSITIF DE FILTRAGE ET D'ANTIPARASITAGE D'UN MOTEUR ELECTRIQUE.

⑤7 L'invention propose un dispositif de filtrage et d'anti-
parasitage (62) d'un moteur électrique (34) comportant au
moins un premier balai (16) d'alimentation du collecteur
d'induit du moteur électrique (34), du type qui comporte un
condensateur (64) dont une borne est reliée électriquement
à une piste conductrice (38) d'alimentation électrique du
premier balai (16) d'alimentation du collecteur d'induit du
moteur électrique (34), et dont l'autre borne est reliée élec-
triquement à une piste conductrice de masse (60) reliée à la
masse électrique du moteur (60), caractérisé en ce que le
condensateur (72) du dispositif de filtrage et d'antiparasi-
tage (62) est du type non inductif.



FR 2 808 135 - A1

